

start



**manual produção**

conteúdo

**Objectivo**

**Menu Produção**

**Artigos Fabricados**

**Manutenção**

# Objectivo

O Gestix Net Produção trata processos de produção, ou a transformação de quantidades de artigos comprados em quantidades artigos fabricados (produto acabado).

Um processo de produção envolve duas fases.

Na primeira fase, despoletada com o registo da Ordem de Produção, os artigos comprados (componentes) são associados a um local de produção, que pode ser virtual (Ordem de Produção). Basicamente, os componentes são movidos de um armazém ou local inicial (Armazém Original) para um armazém ou local de produção (Estágio de Produção).

A ficha do artigo fabricado reflecte a quantidade pendente de produção (somatório das quantidades em Ordens de Produção que ainda não tenham sido associadas a Fechos de Produção).

Na segunda fase, despoletada com o registo do Fecho de Produção, a existência dos artigos comprados no Estágio de Produção é abatida das respectivas quantidades, e a existência de artigo fabricado é disponibilizada no local indicado como Estágio Final.

Exemplo de produto acabado:

Artigo Fabricado: Frasco de Sal Marinho Natura

**Componentes:** na produção de 100 frascos são utilizados

100 frascos vidro

10,5 kg de Sal Marinho

10h de mão de obra

# Menu Produção

O menu Produção permite aos usuários autorizados acederem à pesquisa e introdução de processos de produção. A autorização é gerida através dos perfis de Privilegios disponíveis no menu Admin.

## ORDEM DE PRODUÇÃO

Dá início a um processo de produção. Os componentes são movidos de um armazém ou local inicial (Armazém Original) para um armazém ou local de produção (Estágio de Produção).

### ***Produto, Procurar***

Na criação de uma ordem de produção, permite identificar o artigo fabricado. Estão disponíveis para esta função apenas os artigos em cuja ficha o campo *Fabricado* estiver seleccionado.

### ***Modelo de Produto***

Na criação de uma ordem de produção, permite importar o conteúdo de um Modelo de Produto previamente elaborado.

### ***Quantidade Produzida***

Na criação de uma ordem de produção, permite importar o conteúdo de um Modelo de Produto previamente elaborado.

### ***Armazém Origem***

Identifica o armazém ou local de onde provêm os componentes.

### ***Estágio de Produção***

Identifica o armazém ou local que simboliza o ponto onde os componentes são processados para obter o produto final.

### ***Número da Ordem de Produção***

Número sequencial.

### ***Referência***

Campo informativo de preenchimento opcional, fica disponível para pesquisa.

### ***Data***

Data em que a ordem de produção tem efeito.

### ***Partes Constituintes***

Lista das quantidades de componentes necessárias para a *Quantidade Produzida* especificada.

## FECHO DE PRODUÇÃO

Dá por concluído um processo de produção. A existência dos artigos comprados no Estágio de Produção é abatida das respectivas quantidades, e a existência de artigo fabricado é disponibilizada no local indicado como Estágio Final.

### ***Ordem de Produção***

Permite seleccionar a ordem de produção cujo processo foi concluído.

### ***Estágio Final***

Permite seleccionar a ordem de produção cujo processo foi concluído.

### ***Número do Fecho de Produção***

Número sequencial.

### ***Referência***

Campo informativo de preenchimento opcional, fica disponível para pesquisa.

### ***Data***

Data em que o fecho de produção tem efeito.

### ***Partes Constituintes***

Lista das quantidades de componentes envolvidas no processo para a *Quantidade Produzida* especificada.

## MODELO DE PRODUTO

O modelo de produto permite ao utilizador definir a estrutura de um processo de fabrico com o fim de facilitar a introdução de ordens de produção cuja composição não varia substancialmente de processo para processo.

### ***Procurar Produto***

Identifica o artigo fabricado.

### ***Armazém Origem***

Identifica o armazém ou local de onde normalmente provêm os componentes.

### ***Estágio de Produção***

Identifica o armazém ou local que simboliza o ponto onde os componentes são normalmente processados para obter o produto final.

### ***Número do Modelo de Produto***

Número sequencial.

### ***Referência***

Campo informativo de preenchimento opcional, fica disponível para pesquisa.

**Data**

Data em que o Modelo de Produto é definido.

**Partes Constituintes**

Lista das quantidades de componentes necessárias por unidade de produto final.

## Artigos Fabricados

Com a presença do módulo Produção a ficha do artigo e as respectivas listagens exibem campos específicos relacionados com o módulo Produção.

**Fabricado**

Indica que o artigo é fabricado e portanto está disponível para identificação no campo Produto da Ordem de Produção.

**Pendente Produção**

Indica a existência que será disponibilizada quando todas as ordens de produção envolvendo este artigo forem concluídas com fechos de produção.

## Manutenção

Não são necessárias operações particulares de manutenção.